

Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Pascalau Paul Ionut**
Adresă(e) Str. Donath nr 109 bl.P2 ap 37; Cluj-Napoca
Telefon(oane) 0740 188 179
E-mail(uri) pascalau.paul@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) Romana
Data nașterii 07.01.1988
Sex Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Inginer

Experiența profesională

Perioada Iulie 2013- prezent
Funcția sau postul ocupat Inginer mecanic
Activități și responsabilități principale

- Responsabil cu stabilirea fluxului de execuție a lucrărilor.
- Intocmire documentație pentru obținerea avizelor necesare dezafectării a două rezervoare de combustibil, fiecare cu o capacitate de 3150 mc.
- Responsabil pe probleme de mediu (ISO 14001).
- Intocmirea de noi proceduri de lucru în producție.
- Intocmire relevee;

Numele și adresa angajatorului Colonia Cluj-Napoca Energie
Tipul activității sau sectorul de activitate Inginerie (cogenerare)
Perioada August 2012- Iulie 2013

Funcția sau postul ocupat
Activități și responsabilități principale

- Inginer producție
- Coordonarea și conducerea procesului de producție pe 5 linii diferite cu 5 produse diferite fiecare având mai multe versiuni
 - Planificarea schimburilor și distribuția operatorilor pe liniile de producție;
 - Supravegherea activității operatorilor la asamblarea și testarea reguletoarelor;
 - Realizarea de diagrame Pareto privind producția, situația livrărilor, îndeplinirea comenzilor ;
 - Realizarea comenzilor în termenul cerut de clienți;
 - Organizarea zonei de producție;
 - Asigurarea calității și a parametrilor ceruți la produse de către clienți;
 - Menținerea înregistrărilor referitoare la producție și la parametri produselor;
 - Planificarea și realizarea periodică a unor scolarizări cu operatorii;
 - Traducerea/adaptarea/crearea/reimprospătarea instrucțiunilor de asamblare și de testare precum și revizuirea periodică a procedurilor, fișelor tehnice și a instrucțiunilor de lucru;
 - Realizarea capacității de producție în colaborare cu cei de la vânzări;
 - Actualizarea și modificarea programelor PLC;
 - Asigurarea sănătății și securității în zona de producție;

Numele și adresa angajatorului Emerson Cluj. Str Emerson nr. 4
Tipul activității sau sectorul de activitate Inginerii din procesul tehnologic. Producție. Reguletoare de gaz

Perioada Decembrie 2011- August 2012

Funcția sau postul ocupat	Inginer
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> - Supravegherea activității din procesul tehnologic , luarea măsurilor ce se impun pentru funcționarea și exploatarea în siguranță a întregului sistem de producere și distribuție a energiei termice. - Urmărirea funcționării obiectivelor automatizate și efectuarea manevrelor de exploatare când situația o impune. - Mobilizarea personalului și utilajelor necesare pentru remedierea defectiunii, urmărind remediere rapidă și eficiența lucrărilor. - Realizarea unei legături între sectorul decizional și sectorul tehnologic, precum și între compartimente și alte unități sau beneficiari, furnizori de utilități; - Intocmirea de rapoarte și sinteze privind desfășurarea activității specifice ; - Asigurarea prescripțiilor tehnice, supravegherea instalațiilor și utilajelor și verificarea bunei funcționări a acestora; - Documentarea permanentă în domeniul de specialitate, oferirea de consultanță de specialitate la cererea superiorilor ierarhici, sau șefilor din celelalte compartimente.
Numele și adresa angajatorului	Regia Autonomă de Termoficare, B-dul 21 Decembrie nr 79 , Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Inginerie (instalații)
Perioada	Septembrie 2010- Aprilie 2011
Funcția sau postul ocupat	Responsabil logistica
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none"> -Intocmirea de situații și raportări periodice privind serviciile de transport; - Verificarea documentelor soferilor(Microsoft Word , Microsoft Excel); - Ținerea evidenței privind activitatea de transport produse, precum și urmărirea livrărilor până la finalizarea comenzii și rezolvarea eventualelor probleme; - Menținerea legăturii cu firmele furnizoare de servicii de transport; - Verificarea camioanelor și a mașinilor;
Numele și adresa angajatorului	Eurotrucks, Calea Turzii nr. 247, Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Vanzari camioane, transport.
Perioada	Iulie 2007 – Septembrie 2007 (practica-voluntariat)
Funcția sau postul ocupat	Inginer proiectant
Activități și responsabilități principale	Realizarea de desene 2D (Autocad)
Numele și adresa angajatorului	Comau, Oradea
Tipul activității sau sectorul de activitate	- Proiectarea, executarea, controlarea și punerea în funcțiune a echipamentelor și dispozitivelor pentru liniile de asamblat caroserie din industria auto.
Educație și formare	
Perioada	Octombrie 2010- Septembrie 2012
Calificarea / diploma obținută	Masterat Management și Ingineria Calității
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<ul style="list-style-type: none"> - Tehnici și instrumente ale ingineriei calității - Sisteme de management integrat - Bazele metrologiei industriale - Managementul calității - Ingineria și managementul inovării - Management strategic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Facultatea de Construcții de Mașini, Masterat Management și Ingineria Calității
Perioada	2006-2010
Calificarea / diploma obținută	Inginer mecanic

Disciplinele principale studiate /
competențe profesionale dobândite

- am deținut funcția de șef de grupă pe perioada facultății;
- am organizat vizite de lucru la diferite fabrici: *Metalurgica Transilvania Aiud, Gedeon Richter Romania (Targu-Mures), Tenaris-Silcotub (Zalau), Rombat (Bistrita)*;
- am fost reprezentant al studenților în Consiliul Profesorat al Facultății de Construcții de Mașini;

Discipline studiate:

- Organe de mașini;
- Desen tehnic;
- Electrotehnica;
- Electronica;
- Mașini unelte;
- Rezistența materialelor;
- Tehnologia materialelor;
- Proiectare asistată de calculator;
- Proiectarea ecologică a produselor;
- Proiectarea ergonomică a produselor;
- Prototipizare rapidă;

Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

Universitatea Tehnică Cluj-Napoca, Facultatea de Construcții de Mașini,
Specializarea Design Industrial

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

Romana

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba Engleză

Limba Franceză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și aptitudini
organizatorice

Experiența de leadership demonstrată pe parcursul facultății.

Competențe și aptitudini de utilizare
a calculatorului

Bune cunoștințe de utilizare: Autocad, SolidWorks, Catia, 3D StudioMax, MathCad, Qualica, Corel Draw, MS Office

Alte competențe și aptitudini

- Capabil de a lucra la mai multe procese în același timp;
- Leadership dovedit pe perioada facultății;
- Comunicativ și sociabil;
- Dornic de a învăța lucruri noi și a cunoaște persoane noi;
- Punctual, ordonat;

Permis(e) de conducere

Da. Categorie B (2007).

Informații suplimentare

Cursuri:

- Modul Pedagogic
- Conducerea în siguranță a locului de muncă.
- Verificarea și etalonarea debitmetrelor.